

QUADRO ORARIO DEI CORSI DI QUALIFICA					
Indirizzo	Materie	1 ^ Cl.	2 ^ Cl.	3 ^ Cl.	Prove
Area Comune					
Tutti	Italiano	5	5	3	s.o.
	Storia	2	2	2	o.
	Lingua Straniera	3	3	2	s.o.
	Diritto ed Economia	2	2	-	o.
	Matematica/Informatica	4	4	3	s.o.
	Scienze	3	3	-	o.
	Ed. Fisica	2	2	2	p.
	Religione	1	1	1	o.
Area di Indirizzo					
Elettrico	Fisica e Laboratorio	3(2)	3(2)	3(2)	s.o.p.
	Tecnica Professionale	7(5)	7(5)	-	s.o.p.
	Elettrotecnica	-	-	9(5)	s.o.p.
	Controlli Automatici	-	-	5(3)	s.o.p.
	Esercitazioni Pratiche	4	4	6	p.
Elettronico	Fisica e Laboratorio	3(2)	3(2)	3(2)	s.o.p.
	Tecnica Professionale	7(5)	7(5)	-	s.o.p.
	Elettrotecnica	-	-	9(5)	s.o.p.
	Sistemi Programmabili	-	-	5(3)	s.o.p.
	Esercitazioni Pratiche	4	4	6	p.
Telecomun	Fisica e Laboratorio	3(2)	3(2)	3(2)	s.o.p.
	Tecnica Professionale	7(5)	7(5)	-	s.o.p.
	Telecomunicazioni	-	-	9(5)	s.o.p.
	Elettronica	-	-	5(3)	s.o.p.
	Esercitazioni Pratiche	4	4	6	p.
Meccanico	Fisica e Laboratorio	3(2)	3(2)	3(2)	s.o.p.
	Tecnologia Meccanica	5(3)	5(3)	4(4)	s.o.p.
	Disegno Tecnico	2(2)	2(2)	2(2)	p.
	Sistemi e Automazione	-	-	3(2)	s.o.p.
	Esercitazioni Pratiche	4	4	6	p.
Termico	Fisica e Laboratorio	3(2)	3(2)	3(2)	s.o.p.
	Tecnologia Meccanica	5(3)	-	-	s.o.p.
	Disegno Tecnico	2(2)	-	-	p.
	Meccanica Applicata	-	4(3)	4(2)	
	Idraulica	-	3(2)	-	
	Macchine Termiche	-	-	10(6)	s.o.p.
	Esercitazioni Pratiche	4	4	6	p.
Area di Approfondimento					
Tutti		4	4	4	

QUADRO ORARIO DEI CORSI POST-QUALIFICA				
Indirizzo	Materie	4 ^ CI.	5 ^ CI.	Prove
Area Comune				
Tutti	Italiano	4	5	s.o.
	Storia	2	2	o.
	Lingua Straniera	3	3	s.o.
	Matematica /Informatica	3	3	s.o.
	Ed. Fisica	2	2	p.
	Religione	1	1	o.
Area di Indirizzo				
Tecnico delle Industrie Elettriche				
Sistemi e Automazione		6(3)	6(3)	s.o.p.
Elettrotecnica ed Elettronica		9(3)	9(3)	s.o.p.
Tecnico delle Industrie Elettroniche				
Sistemi e Automazione		6(3)	6(3)	s.o.p.
Elettronica e Telecomunicazioni		9(3)	9(3)	s.o.p.
Tecnico delle Industrie Meccaniche				
Tecnologia Meccanica		8(6)	-	s.o.p.
Tecnica della Produzione		-	8(6)	s.o.p.
Meccanica applicata alle Macchine		4	-	s.o.
Macchine a Fluido		-	4	s.o.
Elettrotecnica ed Elettronica		3	3	s.o.
Tecnico dei Sistemi Energetici				
Meccanica, Macchine e Disegno		4(3)	4(3)	s.o.p.
Impianti Termotecnici		8(3)	8(3)	s.o.p.
Elettrotecnica ed Elettronica		3	3	s.o.
Area di Professionalizzazione				
Si tratta di 6 ore settimanali che vengono generalmente affidate ad esperti esterni con uno specifico progetto di perfezionamento professionale. Tale area per 180 ore annue è affiancata da 120 ore di stage, sotto forma di simulazione aziendale o tirocinio aziendale.		300	300	